



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-electronique-embarquee-aeronautique-f-h-3>

Chef de Projet Électronique Embarquée – Aéronautique F/H

Description

En tant que Chef de Projet Électronique Embarquée, vous serez rattaché(e) à la Direction Technique et aurez pour principales responsabilités :

Piloter le développement de produits électroniques embarqués

Assurer la qualification, la certification et la mise en production

Gérer les coûts, les délais et la qualité des projets

Coordonner les équipes techniques et les parties prenantes

Être l'interface privilégiée avec les clients

Valider les modifications techniques et les livrables

Gérer le budget et les achats du projet

Fourchette de rémunération comprise entre 60 et 80K€ brut annuel sur 12 mois.

Qualifications

Diplôme d'Ingénieur en électronique ou équivalent Bac+5

minimum 5 ans d'expérience en gestion de projets, idéalement dans le secteur aéronautique

Expertise en développement d'équipements électroniques et logiciels

Connaissance des normes aéronautiques (DO254, DO178, DO160, ABD100)

Maîtrise de l'anglais professionnel

Compétences clés

Rigueur et méthodologie dans la gestion de projets

Excellentes capacités d'analyse et de résolution de problèmes

Aptitudes en communication et coordination d'équipe

Organisme employeur
CO EFFICIENCE

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
94065, RUNGIS, RUNGIS, France

Salaire de base
60000 € - **Salaire de base**
80000 €

Date de publication
25 octobre 2024 à 15:02

Valide jusqu'au
24.11.2024

Adaptabilité et réactivité face aux exigences du secteur

Cette opportunité offre la possibilité de participer à des projets stimulants et de contribuer à l'avenir de l'industrie aéronautique au sein d'une entreprise dynamique et en croissance.